



**Nombre del alumno: Allisson Yanine Alfaro López**

**Nombre del profesor: Arq. Jorge David Oribe Calderón**

**Nombre del trabajo: Supernota "Espacio público"**

**Materia: Taller de diseño urbano**

**Grado: 8°**

**Grupo: A**



Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de marzo de 2021.



# Espacio público

*El espacio público en el contexto urbano*



- *Permite visualizar el conjunto de espacios públicos*
- *Seguridad*
- *Programa planificado de intervenciones*

*¿Qué es el espacio urbano?*

- *Interpreta forma y estructura urbana con criterios y principios físicos estéticos y funcionales*
- *satisface las necesidades colectivas*



*Metodología del confort climático*

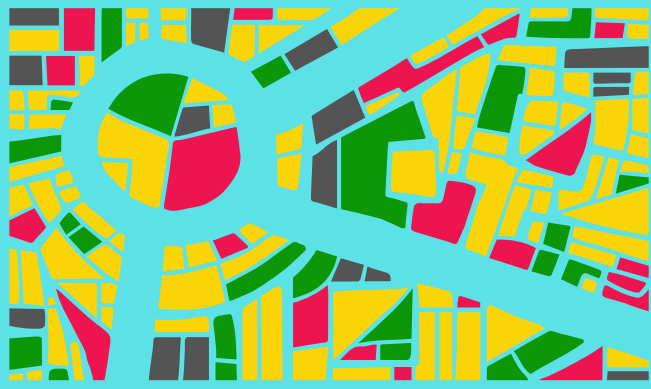
- *Información de estación*
- *Definir zona de vida*
- *inventario de la flora autoctona*
- *investigar sobre configuraciones urbanas*
- *Formular y diagramar criterios generales*



# Espacio público

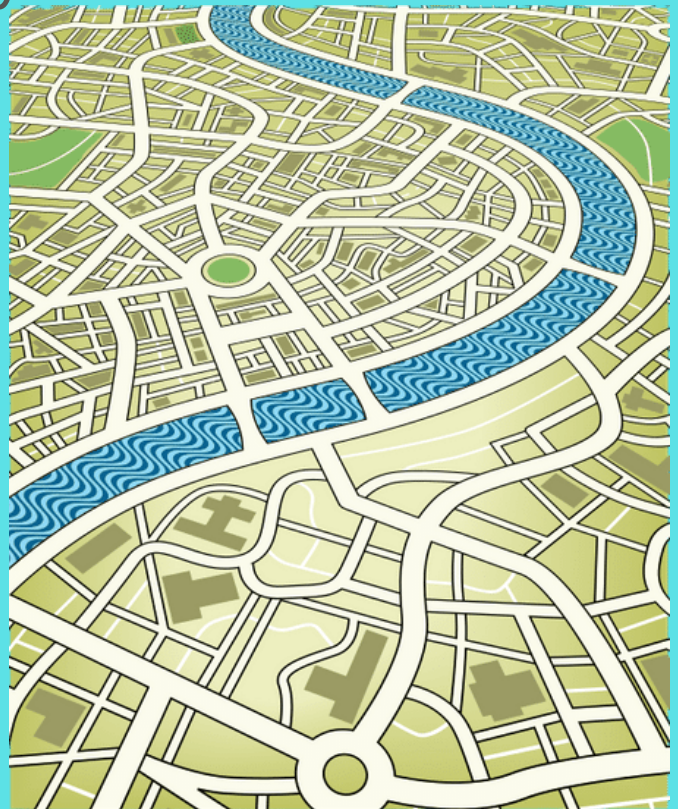
## Metodología imagen urbana y legibilidad

- Describir la estructura y forma urbana: trama, manzana, calles
- caracterizar y jerarquizar
- Identificar y mapear los hitos, nodos, sendas y bordes



## Metodología permeabilidad y accesibilidad

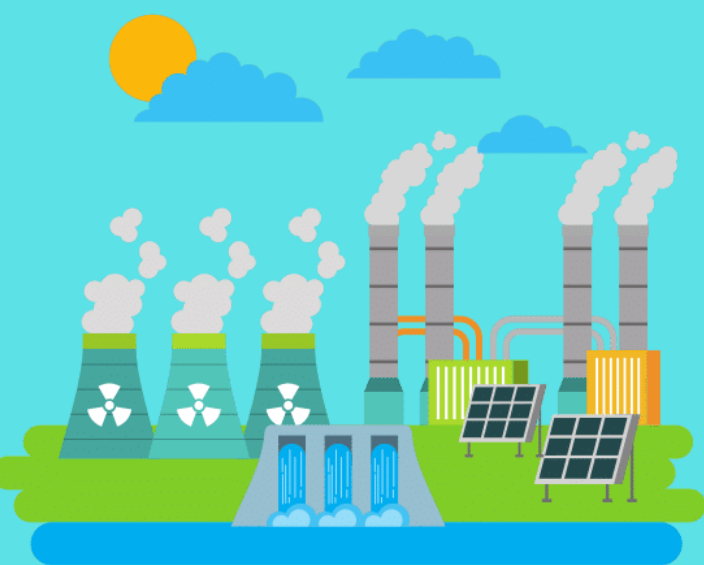
- Sendas que convergen al sitio y que conectan
- identificar el numero de accesos y rutas
- Identificar y localizar los principales atractores de flujo peatonal



## Metodología confort ambiental y psicológico

GREENCITY

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.



- Localizar fuentes, intensidad y radios de influencia de contaminación, olores desagradables
- Analizar el flujo y estancia de personas según temporalidad
- Identificar los factores

# Espacio público

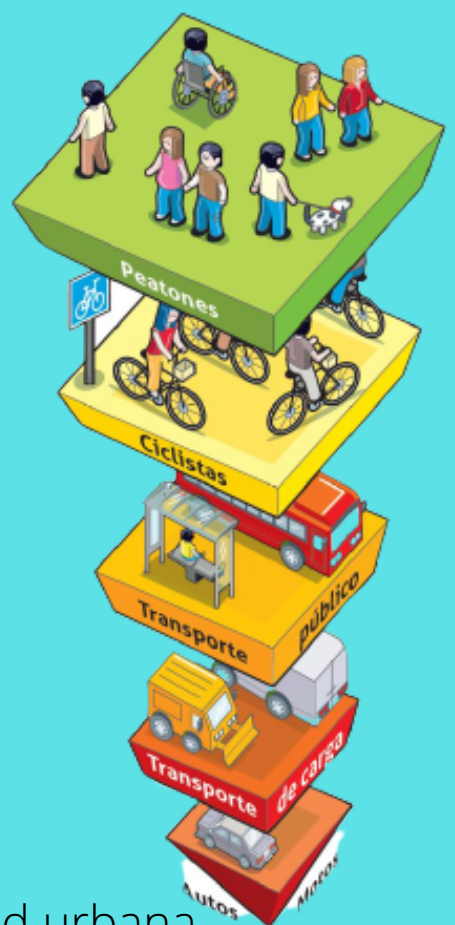
## Metodología para analizar la variedad



- Identificar los usos, tipo de usuario y temporalidad en contexto
- investigar sobre configuraciones y distancias
- Realizar una matriz de compatibilidad (bajo, medio, alto)
- Caracterizar futuros usuarios del proyecto

## Criterio y conclusiones

- Es un requisito que debe ser respetado para alcanzar un cierto objetivo o satisfacer una necesidad.
- Se busca lograr fluidez en el cruce, pero lenta
- El peatón siempre tendrá preferencia



Pirámide de jerarquía de movilidad urbana